

RS554NRUA**
RS552NRUA**



Lodówka

Podręcznik użytkownika

Urządzenie wolno stojące

PL

imagine the possibilities

Dziękujemy za zakup produktu firmy Samsung.

条形码

DA68-02556L-1

SAMSUNG

Cechy nowej chłodziarko-zamrażarki

KLUCZOWE CECHY TWOJEJ NOWEJ CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKI

Chłodziarko-zamrażarka Samsung jest wyposażona w różne innowacyjne cechy dotyczące przechowywania i energooszczędności.

- **Kompresor Digital Inverter**

Kompresor Digital o dużej skuteczności zmniejsza zużycie energii przez chłodziarko-zamrażarkę, obniża poziom hałasu podczas pracy, działa na różnym poziomie w zależności od warunków zewnętrznych, co jest bardzo korzystne dla wydajności zamrażania i szybkości chłodzenia

- **Domowy barek (opcja)**

Korzystaj z wygodnego barku z łatwym otwieraniem. Wystarczy lekko nacisnąć.

- **Twin Cooling System - podwójny układ chłodzenia**

Lodówka i zamrażarka mają oddzielne parowniki. Ze względu na ten niezależny układ chłodzenia, zamrażarka i lodówka chłodzą efektywniej.

- **Drzwi ze szkła hartowanego (opcja)**

Zapewniają niezrównany luksus

ŚWIADECTWO CE

Stwierdzono, że niniejszy produkt jest zgodny z dyrektywą niskonapięciową (2006/95/WE) dyrektywą kompatybilności elektromagnetycznej (2004/108/WE) i dyrektywą „eko-projekt” (2009/125/WE) wprowadzone rozporządzeniem (WE) nr 643/2009 Unii Europejskiej.






Na przyszłość, dobrze jest zapisać model i numer seryjny urządzenia. Numer modelu i numer seryjny można znaleźć na bocznej lub tylnej ścianie chłodziarko-zamrażarki.

Nr modelu # _____



Nr seryjny # _____

Informacje dotyczące bezpieczeństwa








INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

-  **OSTRZEŻENIE** • Przed rozpoczęciem użytkowania urządzenia proszę uważnie przeczytać ten podręcznik i zachować go na przyszłość.
-  **OSTRZEŻENIE** • Ponieważ w niniejszym podręczniku opisano działanie kilku modeli, charakterystyka danej lodówki może nieznacznie różnić się od zawartego tutaj opisu.
-  **OSTRZEŻENIE** • To urządzenie jest przeznaczone do użytku w domach i podobnych miejscach, takich jak:
- kuchnie dla pracowników w sklepach, biurach i innych miejscach pracy;
 - domy wiejskie, pokoje hotelowe, motele i inne obiekty mieszkalne;
 - miejsca zakwaterowania;
 - firmy cateringowe i podobne miejsca żywienia zbiorowego.

CAUTION/WARNING SYMBOLS USED

 OSTRZEŻENIE	Indicates that a danger of death or serious injury exists.
 UWAGA	Indicates that a risk of personal injury or material damage exists.

OTHER SYMBOLS USED

	Represents something you must NOT do.
	Represents something you must NOT disassemble.
	Represents something you must NOT touch.
	Represents something you must follow.
	Indicates that you must disconnect the power plug from the socket.
	Represents a ground is needed to prevent electric shock.
	It is recommended that this symbol be handled by service man.

Te symbole ostrzeżenia mają na celu zapobiec obrażeniom użytkownika i innych osób. Proszę dokładnie przestrzegać towarzyszących im zaleceń. Po przeczytaniu tego rozdziału proszę zachować go w bezpiecznym miejscu na przyszłość.

- Tę lodówkę należy poprawnie ustawić i zainstalować zgodnie z treścią podręcznika przed rozpoczęciem użytkowania.
- Lodówkę należy użytkować jedynie zgodnie z przeznaczeniem opisanym w tym podręczniku użytkownika.
- Zalecamy, by naprawy i konserwacje przeprowadzały jedynie osoby o odpowiednich kwalifikacjach.
- Można stosować następujące środki chłodnicze: R600a lub R134a. Sprawdź tabliczkę sprężarki z tyłu lodówki i tabliczkę znamionową wewnątrz lodówki, aby dowiedzieć się jaki środek chłodniczy może być stosowany w lodówce.



- Środek chłodniczy R600a to naturalny gaz bezpieczny dla środowiska, ale łatwopalny. Podczas transportu i instalacji urządzenia należy uważać, aby nie uszkodzić obwodu chłodniczego.
- Środek chłodniczy wypływający z orurowania może się zapalić lub uszkodzić wzrok. W przypadku wykrycia wycieku unikaj otwartego ognia lub potencjalnych źródeł zapłonu i przez kilka minut wietrz pomieszczenie, w którym zainstalowane jest urządzenie.



OSTRZEŻENIE

- Aby zapobiec powstawaniu palnej mieszanki gazu i powietrza w przypadku wycieku z obwodu chłodzącego, należy dostosować wielkość pomieszczenia, w którym zainstalowane jest urządzenie do ilości używanego środka chłodzącego.
- Nie uruchamiaj urządzenia, jeśli są na nim jakiegokolwiek ślady uszkodzeń. W razie wątpliwości skonsultuj się ze sprzedawcą.
- Na każde 8 g czynnika chłodniczego R600a znajdującego się w urządzeniu musi przypadać 1m³ pomieszczenia.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- ilość czynnika chłodniczego w danym urządzeniu określona jest na tabliczce identyfikacyjnej wewnątrz urządzenia.
- utylizuj materiały opakowania niniejszego produktu w sposób przyjazny dla środowiska.
- przed wymianą oświetlenia wnętrza lodówki wyciągnij wtyczkę z gniazdka.
- w przeciwnym wypadku istnieje ryzyko porażenia prądem.

SYMBOLE POWAŻNYCH OSTRZEŻEŃ



- Nie instaluj lodówki w miejscu mokrym lub wilgotnym i tam, gdzie lodówka może mieć kontakt z wodą.
- Zużyta izolacja części elektrycznych może być przyczyną porażenia prądem lub pożaru.
- Nie umieszczaj lodówki w miejscu bezpośrednio nasłonecznionym lub w miejscach nagrzewanych przez piecyki, kaloryfery lub inne urządzenia.
- Zapewnij dość miejsca, by móc zamontować lodówkę na płaskiej powierzchni.
- Jeśli lodówka nie będzie ustawiona poziomo, wewnętrzny układ chłodzenia może nie pracować poprawnie.
- Nie podłączaj kilku urządzeń elektrycznych do jednego gniazdka z rozgałęzieniem lub listwy zasilającej. Lodówka powinna być zawsze podłączana do osobnego gniazdka elektrycznego o napięciu znamionowym zgodnym z tabliczką znamionową.
- Gwarantuje to najlepszą wydajność i zapobiega przeciążeniu instalacji elektrycznej, które mogłoby prowadzić do pożaru spowodowanego przegrzaniem przewodów.
- Nie wolno odłączać wtyczki ciągnąc za przewód zasilania. Mocno chwyć wtyczkę i wyciągnij ją z gniazdka na wprost.
- Uszkodzenie przewodu zasilania może spowodować zwarcie, pożar i/lub porażenie prądem.
- Dopilnuj by przewód zasilania nie został ściśnięty ani uszkodzony przez tylną ściankę lodówki.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Nie zaginaj nadmiernie przewodu zasilającego i nie umieszczaj na nim ciężkich przedmiotów.
 - Taka sytuacja może spowodować pożar.
- Jeśli przewód zasilania zostanie uszkodzony lub ściśnięty, proszę niezwłocznie zlecić jego wymianę lub naprawę producentowi lub przedstawicielowi serwisowemu.
- Nie używaj przewodu zasilającego, który ma pęknięcia lub przetarcia na izolacji lub końcówkach.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi zostać natychmiast wymieniony przez producenta lub autoryzowanego technika.
- Podczas przesuwania lodówki uważaj, aby nie przejechać lub nie uszkodzić przewodu zasilającego.
- Nie wkładać wtyczki zasilania do gniazdka mokrymi rękami.
- Odłączaj lodówkę od zasilania przed rozpoczęciem czyszczenia lub naprawy.
- Do czyszczenia wtyczki nie używać wilgotnej ani mokrej ściereczki.
- Usuwać wszelkie ciała obce lub zabrudzenia ze szpilek wtyczki. W przeciwnym wypadku istnieje ryzyko pożaru.
- Jeśli lodówka zostaje odłączona od zasilania, przed ponownym jej podłączeniem odczekaj przynajmniej 10 minut.
- Jeśli gniazdko ścienne jest luźne, nie wkładaj do niego wtyczki zasilania. Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.
- Ustawienie urządzenia po jego zainstalowaniu musi umożliwiać dostęp do wtyczki.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa



• Lodówkę należy uziemić.

- Lodówkę należy uziemić, aby zapobiec upływowi prądu lub porażeniu prądem spowodowanego upływem prądu z lodówki.



• Nigdy nie stosować rur z gazem, linii telefonicznych lub innych przedmiotów, które potencjalnie mogą przewodzić ładunki pochodzące z wyładowań atmosferycznych, jako punktów uziemienia.

- Błędne zastosowanie wtyczki uziemiającej może spowodować porażenie prądem.

• Nie przeprowadzać własnoręcznie demontażu ani napraw lodówki.

- Może dojść do pożaru, usterki i/lub obrażeń ciała.

• Jeśli poczuje się dziwny „chemiczny” zapach lub dym, należy natychmiast wyciągnąć wtyczkę zasilania z gniazdka i skontaktować się z centrum serwisowym Samsung.

• Nie blokować otworów wentylacyjnych w obudowie lodówki lub jej podstawie.

• Nie używaj urządzeń mechanicznych lub innych sposobów w celu przyspieszenia odmrażania, chyba że są one zalecane przez producenta.

• Nie uszkadzać obwodu chłodzenia.

• Nie umieszczać ani nie włączać urządzeń elektrycznych w lodówce/zamrażarce, chyba że są one zalecane przez producenta.

• Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) o ograniczonych zdolnościach fizycznych, czuciowych lub umysłowych, lub nie posiadające doświadczenia i wiedzy, chyba że zostały one poinstruowane, jak korzystać z urządzenia przez osobę odpowiedzialną za ich bezpieczeństwo lub pozostają pod jej nadzorem.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Dzieci muszą pozostawać pod opieką, aby nie bawiły się urządzeniem.
- Nie pozwalaj dzieciom zawieszać się z drzwi. W przeciwnym wypadku może dojść do poważnych obrażeń ciała.
- Nie dotykać ścianek wewnętrznych zamrażarki ani produktów w jej przechowywanych mokrymi rękami.
 - Może dojść do odmrożenia.
- Jeśli lodówka nie będzie użytkowana przez długi okres, odłącz ją od zasilania.
 - Uszkodzenie izolacji może spowodować pożar.
- Nie przechowuj przedmiotów na górnej ścianie urządzenia.
 - Podczas otwierania lub zamykania drzwi, przedmioty umieszczone na lodówce mogą z niej spaść i spowodować obrażenia ciała i/lub uszkodzenia mienia.

Symbole ostrzeżenia



- Ten produkt przeznaczony jest tylko do przechowywania produktów spożywczych w gospodarstwie domowym.
- Należy przestrzegać dopuszczalnych okresów przechowywania podanych przez producenta. Proszę skorzystać z odpowiednich instrukcji
- Butelki należy przechowywać ciasno blisko siebie, tak aby nie wypadły.
- Nie umieszczać gazowanych napojów w zamrażarce.
- Nie przepelniać lodówki żywnością.
 - Po otwarciu lodówki produkt może wypaść i spowodować obrażenia ciała lub uszkodzenia mienia.
- Nie umieszczać butelek ani szklanych pojemników w zamrażarce.
 - Kiedy ich zawartość zamroźnie, szkło może pęknąć i spowodować obrażenia ciała.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- W pobliżu lodówki nie rozpylaj palnych gazów.
 - Istnieje ryzyko eksplozji lub pożaru.
- Nie przyskać wodą bezpośrednio na wewnętrzne ani zewnętrzne powierzchnie lodówki.
 - Istnieje ryzyko porażenia prądem lub pożaru.
- Nie przechowuj w lodówce palnych lub lotnych substancji..
 - Przechowywanie benzenu, benzyny, rozcieńczalników, alkoholu, eteru, ciekłych gazów i podobnych produktów może spowodować eksplozję.
- Jeśli planujesz długi wyjazd, musisz opróżnić i wyłączyć lodówkę.
- Nie zamrażaj ponownie produktów, które zostały całkowicie rozmrożone.
- Nie przechowuj produktów farmaceutycznych, materiałów naukowych ani produktów wrażliwych na zmiany temperatury w lodówce.
 - Produktów wymagających ściśle określonych temperatur przechowywania nie wolno przechowywać w lodówce.
- Nie umieszczaj naczyń wypełnionych wodą w lodówce.
 - W przypadku rozlania płynu, istnieje ryzyko pożaru lub porażenia prądem.
- Nie należy silnie uderzać w szklaną powierzchnię ani wywierać na nią nadmiernego nacisku.
 - Stłuczone szkło może spowodować obrażenia ciała i/lub szkody materialne.

Przestrogi dotyczące czyszczenia

- Nie wkładaj rąk pod urządzenie.
 - Ostre krawędzie mogą spowodować obrażenia ciała.
- Nigdy nie wkładaj palców ani żadnych przedmiotów do otworu dystrybutora lodu ani rynny którą zsuwa się lód.
 - Może to być przyczyną obrażeń lub uszkodzenia mienia.

- Nie używaj mokrej lub wilgotnej szmatki do czyszczenia wtyczki i usuń wszelkie obce substancje lub kurz z bolców wtyczki.
- W przeciwnym wypadku istnieje ryzyko pożaru.
- Jeśli lodówka zostaje odłączona od zasilania, przed ponownym jej podłączeniem odczekaj przynajmniej 5 minut.

Ostrzeżenia dotyczące utylizacji

- W przypadku przekazania tej lub innej lodówki do utylizacji, należy zdemontować drzwi i ich uszczelki oraz zawiasy drzwi, tak aby małe dziecko ani zwierzę nie mogło zatrzaskać się w lodówce.
- Pozostaw półki wewnątrz, aby dzieci nie mogły z łatwością wejść do środka.
- Czynnikiem chłodniczym jest R600a lub R134a. Sprawdź etykietę sprężarki z tyłu urządzenia i tabliczkę znamionową wewnątrz lodówki, aby dowiedzieć się, który środek zastosowano w urządzeniu. Jeśli ten produkt zawiera palny gaz (chłodziwo R600a), skontaktuj się z lokalną administracją, aby poznać sposób bezpiecznej utylizacji produktu.
- Cyklopentan używany jest jako izolacyjny gaz nadmuchiwany. Gazy w materiale izolacyjnym wymagają specjalnej procedury utylizacji. W celu poznania sposobów ekologicznej utylizacji tego produktu skontaktuj się z lokalną administracją. Dopilnuj by żadna z rur z tyłu urządzenia nie była uszkodzona przed oddaniem lodówki do utylizacji. Rury można przełamać tylko na otwartym powietrzu.



W przypadku wystąpienia przerwy w zasilaniu zadzwoń do lokalnego biura dystrybutora energii elektrycznej w celu uzyskania informacji o tym, jak długo zasilanie będzie niedostępne. Większość przerw w zasilaniu jest usuwane w ciągu godziny lub dwóch, co nie wpływa na temperaturę w lodówce.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

Jednakże podczas przerwy w zasilaniu należy ograniczyć otwieranie drzwi lodówki do minimum.

Jeśli przerwa w zasilaniu ma trwać ponad 24 godziny, wyjmij całą zamrożoną żywność.

W przypadku drzwi lub pokryw wyposażonych w zamki i klucze, klucze należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i nie w pobliżu lodówki, aby dzieci nie mogły zamknąć się w środku.



Folia ochronna na powierzchni lodówki służy zabezpieczeniu przed zarysowaniem podczas transportu. Folię należy zdejmować powoli, aby zapobiec tworzeniu się ładunków elektrostatycznych. Jeśli folia ochronna nie będzie zdjęta przez dłuższy czas, może to spowodować przebarwienie powierzchni lodówki.

DODATKOWE PORADY DOTYCZĄCE POPRAWNEGO UŻYTKOWANIA



- Po zamontowaniu lodówki odczekaj 2 godziny przed jej uruchomieniem.
- Aby uzyskać wysoką wydajność lodówki:
 - Nie umieszczaj żywności zbyt blisko otworów wentylacyjnych z tyłu lodówki, ponieważ może to blokować obieg powietrza w zamrażarce.
 - Odpowiednio owijaj żywność lub umieszczaj ją w szczelnych pojemnikach przed umieszczeniem w lodówce lub zamrażarce.
 - Nie umieszczaj produktów dopiero włożonych do zamrażarki blisko już zamrożonych produktów.
- Nie umieszczaj gazowanych napojów w zamrażarce.
- Proszę przestrzegać podanych okresów przechowywania i

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

terminów ważności zamrożonych produktów.

- Nie trzeba odłączać lodówki od zasilania, jeśli wyjedzie się na krócej niż trzy tygodnie. Jednakże, jeśli wyjeżdża się na trzy tygodnie lub dłużej, należy wyjąć całą żywność z lodówki. Następnie odłącz lodówkę od zasilania, oczyść ją, umyj i osusz.
- Większość przerw w zasilaniu jest usuwane w ciągu godziny lub dwóch, co nie wpływa na temperaturę w lodówce. Jednakże podczas przerwy w zasilaniu należy ograniczyć otwieranie drzwi lodówki do minimum. Jeśli przerwa w zasilaniu ma trwać ponad 24 godziny, wyjmij całą zamrożoną żywność.
- Jeśli do lodówki dołączono klucze, należy je przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci i nie w pobliżu lodówki.
- Urządzenie może nie pracować stabilnie (możliwość rozmrożenia zawartości lub nadmiernego wzrostu temperatury w komorze zamrażarki), jeśli zostanie umieszczone na długi okres w temperaturze poniżej dolnego limitu dopuszczalnego zakresu temperatury pracy lodówki.
- Nie przechowywać produktów łatwo psujących się w niskich temperaturach, takich jak banany lub melony.
- Aby uzyskać optymalne wytwarzanie lodu, proszę umieszczać tacę na lód w miejscu wyznaczonym przez producenta.
- Urządzenie nie wymaga ręcznego okresowego rozmrażania, ponieważ szron i lód z lodówki są usuwane automatycznie (lodówka bezszronowa).
- Wzrost temperatury podczas rozmrażania jest zgodny z normami ISO. Jednakże, jeśli chce się zapobiec niepożądanemu wzrostowi temperatury zamrożonej żywności podczas rozmrażania urządzenia, należy zawinąć zamrożoną żywność w kilka warstw papieru (np. owinąć gazetami).

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

- Każdy wzrost temperatury zamrożonej żywności podczas rozmrażania lodówki może skrócić dopuszczalny okres przechowywania żywności.

OSZCZĘDZANIE ENERGII

- Zainstaluj urządzenie w chłodnym, suchym miejscu o odpowiedniej wentylacji. Upewnij się, że nie jest ono wystawione bezpośrednio na światło słoneczne i nie ustawiaj go w pobliżu źródła ciepła (np. kaloryfera).
- Nie blokuj żadnych otworów wentylacyjnych ani kratki urządzenia.
- Przed umieszczeniem ciepłych produktów w lodówce pozwól im ostygnąć.
- Zamrożnięte pokarmy umieszczaj w lodówce w celu odmarznięcia. Niska temperatura zamrożonych produktów może służyć do chłodzenia produktów w lodówce.
- Nie trzymaj drzwi lodówki otwartych przez długi czas, gdy wkładasz lub wyjmujesz produkty. Im krótsze okresy otwierania drzwi, tym mniej lodu tworzy się w zamrażarce.
- Upewnij się, że podczas montażu dostępna jest odpowiednia ilość miejsca od góry, z tyłu, z prawej i lewej strony. Pomoże to zredukować zużycie energii i obniży rachunki za prąd.
- Aby zapewnić najbardziej efektywne zużycie energii nie należy zmieniać oryginalnego położenia wszystkich koszy, szuflad i półek.

Spis treści

USTAWIANIE CHŁODZIARKO- ZAMRAŻARKI SIDE-BY-SIDE (TYP OBOK SIEBIE)

15

- 15 Przygotowanie chłodziarko-zamrażarki do zainstalowania
- 15 Demontaż drzwi chłodziarko-zamrażarki
- 18 Poziomowanie chłodziarko-zamrażarki
- 18 Wykonywanie drobnych regulacji drzwi
- 18 Ustawianie chłodziarko-zamrażarki

PRACA CHŁODZIARKO- ZAMRAŻARKI SAMSUNG SIDE-BY-SIDE (TYP „OBOK SIEBIE”)

19

- 19 Użytkowanie chłodziarko-zamrażarki
- 20 Użytkowanie wyświetlacza cyfrowego
- 20 Sterowanie temperaturą
- 21 Użytkowanie urządzenia do wytwarzania kostek lodu (TWIST ice maker)
- 22 Przechowywanie żywności
- 24 Demontaż akcesoriów z wnętrza zamrażarki
- 24 Demontaż akcesoriów z wnętrza lodówki
- 26 Czyszczenie chłodziarko-zamrażarki
- 26 Użytkowanie drzwi

WYKRYWANIE I USUWANIE USTEREK

26

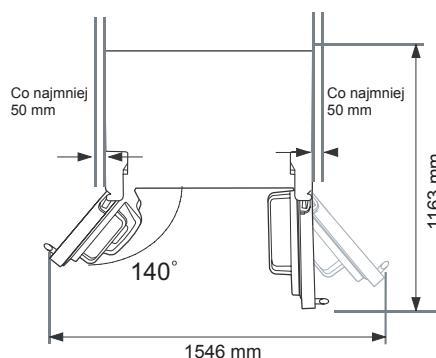
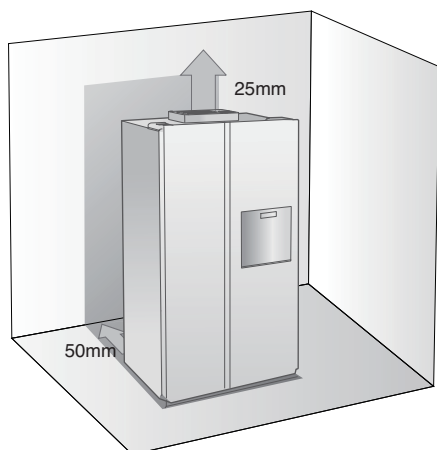
Ustawianie chłodziarko-zamrażarki Side-By-Side

PRZYGOTOWANIE CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKI DO ZAINSTALOWANIA

Gratulujemy zakupu chłodziarko-zamrażarki Samsung Side-By-side. Mamy nadzieję, że ucieszy Państwa wiele najnowocześniejszych funkcji i sprawność, które to nowe urządzenie ma do zaoferowania.

Wybór najlepszej lokalizacji dla chłodziarko-zamrażarki:

- Wybrać miejsce, gdzie nie pada bezpośrednie światło słoneczne.
- Wybrać poziome (lub prawie poziome) miejsce podłogi.
 - Jeżeli chłodziarko-zamrażarka nie jest wypoziomowana, wewnętrzny system chłodzenia może nie działać prawidłowo.
- Wybrać lokalizację z wystarczającą ilością miejsca, aby drzwi chłodziarko-zamrażarki mogły się łatwo otwierać.
 - Ogólna przestrzeń wymagana w użytkowaniu urządzenia. Patrz do rysunek i wymiary jak poniżej.



Pierwsza rzecz! Sprawdzić, czy można łatwo przenieść chłodziarko-zamrażarkę do jej docelowej lokalizacji poprzez pomiar otworów drzwiowych (zarówno szerokość jak i wysokość), progi, stropy, schody itd.

* Poniższa tabela zawiera zestawienie wysokości i głębokości różnych modeli chłodziarko-zamrażarek Samsung.

Model			RS554NRUA**	RS552NRUA**
Pojemność (l)			538 l	
Wymiar (mm)	Szerokość	Tylko główny korpus	908 mm	908 mm
		Wraz z drzwiami	912 mm	912 mm
	Głębokość	Tylko główny korpus	612 mm	612 mm
		Wraz z drzwiami	700 mm	700 mm
	Wysokość	Bez drzwi	1743 mm	1743 mm
		Wraz z drzwiami	1789 mm	1789 mm

- Podczas montażu pozostawić wolne miejsce z prawej, z lewej strony, z tyłu i od góry. Pomoże to zmniejszyć zużycie energii i zachować rachunki za energię elektryczną na niższym poziomie.
- Zamontować chłodziarko-zamrażarkę w miejscu o odpowiedniej temperaturze.



Ustawianie chłodziarko-zamrażarki Side-By-Side

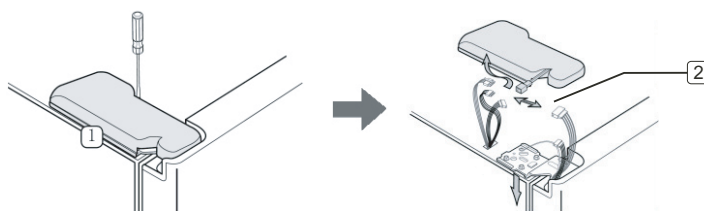
DEMONTAŻ DRZWI CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKI

Jeżeli wejście nie pozwala na łatwe przeniesienie chłodziarko-zamrażarki, można zdemontować drzwi.

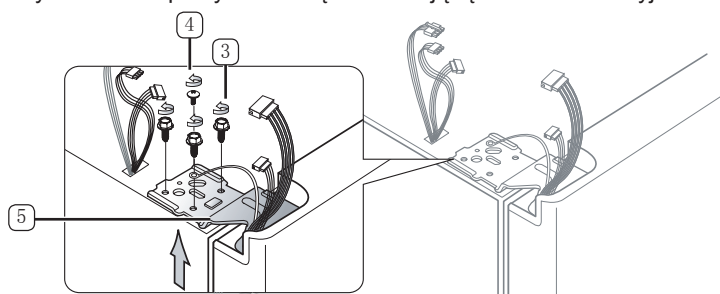
Demontaż i montaż drzwi zamrażarki

Kilka rzeczy, o których należy wspomnieć w pierwszej kolejności.

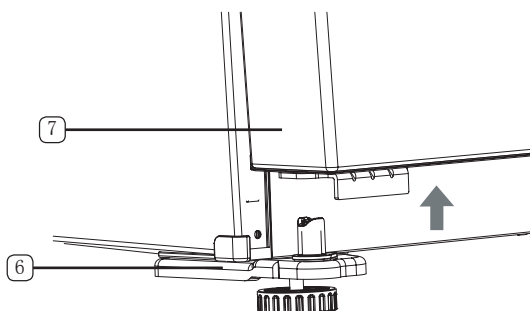
- Dopilnować, aby drzwi były podniesione prosto do góry tak, aby nie zgąć lub złamać zawiasów.
 - Zwrócić uwagę na to, aby nie ścisnąć wiązki przewodów na drzwiach.
 - Drzwi położyć na zabezpieczonej powierzchni tak, aby zapobiec ich zarysowaniu lub uszkodzeniu.
1. Śrubokrętem zdjąć górną pokrywę zawiasów **1**, a następnie odłączyć przewody, delikatnie pociągając za nie **2**.



2. Wykręcić wkręty z zawiasu **3** oraz the wkręt uziemienia **4** poprzez obrót w lewo (przeciwnie do ruchu wskazówek zegara) i zdjąć górny zawias **5**. Należy uważać, aby drzwi nie upadły na osobę demontującą w trakcie ich wyjmowania.



3. Wyjąć drzwi z dolnego zawiasu **6**, ostrożnie unosząc drzwi do góry **7**.



4. Po ustawieniu chłodziarko-zamrażarki w jej docelowym miejscu zamontować z powrotem drzwi zamrażarki w odwrotnej kolejności, w następujący sposób:

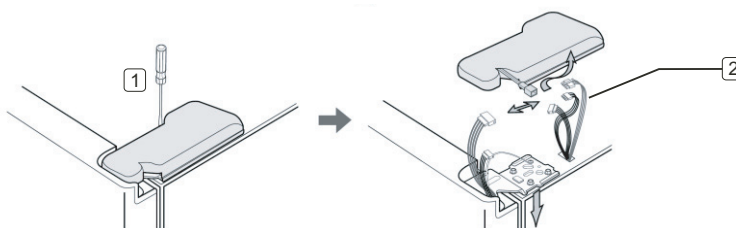
DEMONTAŻ DRZWI CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKI

Jeżeli wejście nie pozwala na łatwe przeniesienie chłodziarko-zamrażarki, można zdemontować drzwi.

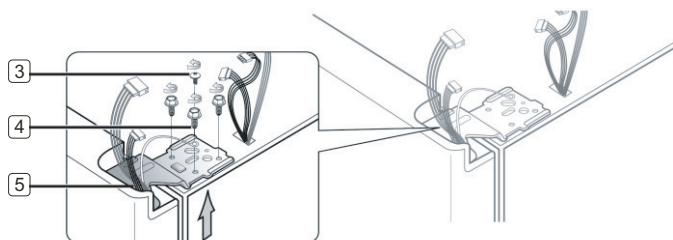
Demontaż i montaż drzwi lodówki

Kilka rzeczy, o których należy wspomnieć w pierwszej kolejności.

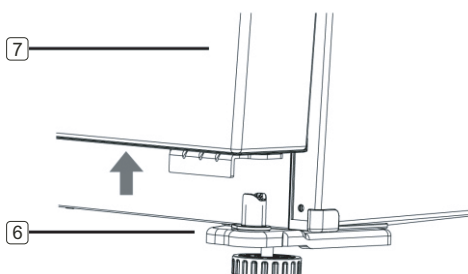
- Dopilnować, aby drzwi były podniesione prosto do góry tak, aby nie zgąć lub złamać zawiasów.
 - Zwrócić uwagę na to, aby nie ścisnąć wiązki przewodów na drzwiach.
 - Drzwi położyć na zabezpieczonej powierzchni tak, aby zapobiec ich zarysowaniu lub uszkodzeniu.
1. Śrubokrętem zdjąć górną pokrywę zawiasów **1**, a następnie odłączyć przewody, delikatnie pociągając za nie **2**.



2. Wykręcić wkręty z zawiasu **3** oraz the wkręt uziemienia **4** poprzez obrót w lewo (przeciwnie do ruchu wskazówek zegara) i zdjąć górny zawias **5**. Należy uważać, aby drzwi nie upadły na osobę demontującą w trakcie ich wyjmowania.



3. Wyjąć drzwi z dolnego zawiasu **6**, ostrożnie unosząc drzwi do góry **7**.



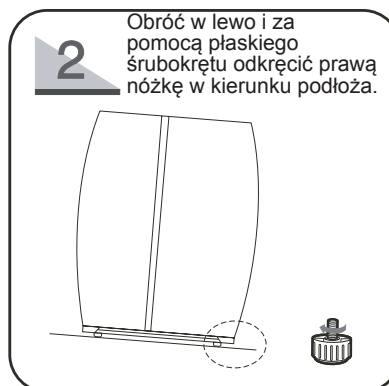
4. Po ustawieniu chłodziarko-zamrażarki w jej położeniu docelowym, zamontować drzwi lodówki w odwrotnej kolejności, w następujący sposób:

Ustawianie chłodziarko-zamrażarki Side-By-Side

POZIOMOWANIE CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKI

Teraz, kiedy drzwi chłodziarko-zamrażarki są z powrotem na swoim miejscu, należy sprawdzić, czy chłodziarko-zamrażarka jest wypoziomowana, aby można było wykonać ostatnie ustawienia. Jeśli chłodziarko-zamrażarka nie jest wypoziomowana, nie drzwi nie będą idealnie równe.

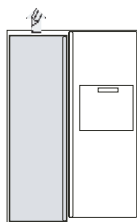
 Przednie nóżki chłodziarko-zamrażarki są regulowane. Wyregulować ustawne nóżki z prawej i lewej strony, aby uzyskać stabilność chłodziarko-zamrażarki.



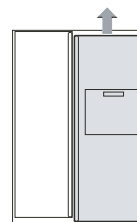
WYKONYWANIE DROBNYCH REGULACJI DRZWI

Należy pamiętać, że wypoziomowanie chłodziarko-zamrażarki jest niezbędne dla uzyskania idealnie równych drzwi.

Gdy drzwi zamrażarki są niżej niż drzwi lodówki



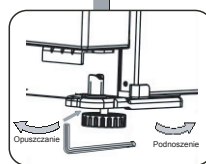
Gdy drzwi lodówki są niżej niż drzwi zamrażarki



Część regulacyjna

Część regulacyjna

Włożyć klucz do otworu osiowego u spodu zawiasu dolnego urządzenia, a następnie obróć nim; patrząc na drzwi chłodziarko-zamrażarki, obrócić kluczem od lewej ku prawej strony w celu podniesienia, obrócić kluczem z prawej do lewej strony w celu obniżenia.



USTAWIANIE CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKI

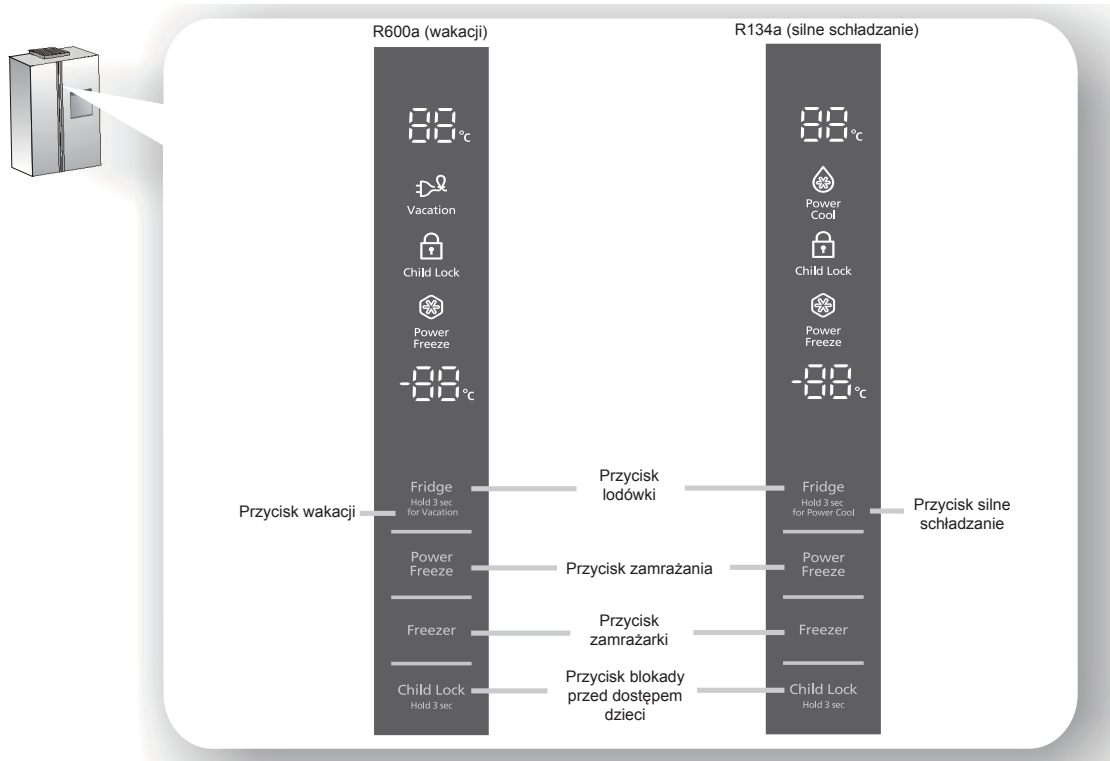
Teraz, gdy już nowa chłodziarko-zamrażarka jest już zainstalowana na swoim miejscu, można przejść do skonfigurowania funkcji, a następnie cieszyć się w pełni wszystkimi zaletami i funkcjami urządzenia.

Wykonując poniższe kroki można doprowadzić chłodziarko-zamrażarkę do pełnej funkcjonalności. Jeśli tak nie jest, należy sprawdzić w pierwszej kolejności zasilanie i źródło energii elektrycznej lub spróbować postępować według punktu dotyczącego wykrywania i usuwania usterek, który znajduje się na końcu niniejszej instrukcji użytkownika. W przypadku jakichkolwiek pytań należy skontaktować się ze swoim punktem serwisowym firmy Samsung Electronics.

1. Umieścić chłodziarko-zamrażarkę w odpowiednim miejscu, zachowując rozsądną odległość między ścianą a w urządzeniem. Odnieść się do instrukcji instalacji zawartych w tym podręczniku.
2. Po podłączeniu lodówki do sieci elektrycznej sprawdzić, czy zapala się lampka wewnętrzna po otwarciu drzwi.
3. Ustawić regulator temperatury na najniższą temperaturę i poczekać godzinę. Lodówka powinna się lekko schłodzić a silnik powinien spokojnie pracować.
4. Po włączeniu chłodziarko-zamrażarki może to zająć kilka godzin, zanim lodówka osiągnie odpowiednią temperaturę. Po osiągnięciu przez urządzenie odpowiednio niskiej temperatury można już w niej przechowywać żywność i napoje.

Praca chłodziarko-zamrażarki SAMSUNG side-by-side

UŻYTKOWANIE PANELU STEROWANIA



01 USTAWIANIE


1	PRZYCISK LODÓWKI	Nacisnąć przycisk lodówki , aby ustawić lodówkę na żądaną temperaturę. Temperaturę można ustawiać w zakresie od 1°C do 7°C.
2	Przycisk wakacji (VACATION)	W przypadku, gdy użytkownik urządzenia wybiera się na wakacje lub podróż służbową lub nie ma potrzeby używać zamrażarki, może wcisnąć przycisk Fridge (Lodówka) i przytrzymać przez 3 sekundy w celu uaktywnienia funkcji Vacation (Wakacje). W przypadku anulowania funkcji wakacji, kontrolka LED dla funkcji wakacji wyłączy się. Szczególnie wymaga się, aby usunąć żywność z lodówki i nie pozostawiać otwartych drzwi po wybraniu funkcji wakacji (Vacation).
	Silne schładzanie (POWER COOL) - przycisk	Przycisk ten przyspiesza czas potrzebny na schłodzenie świeżych produktów w lodówce. Może on być pomocny, gdy trzeba szybko schłodzić świeżą żywność lub gdy temperatura w lodówce znacznie się podniosła (na przykład, jeżeli drzwi były zbyt długo otwarte lub zbyt dużo ciepłej żywności nagle znalazło się w lodówce).
3	PRZYCISK ZAMRAŻANIA	Przycisk ten przyspiesza czas potrzebny na zamrożenie produktów w zamrażarce. Może on być przydatny, gdy zachodzi konieczność szybkiego zamrażania produktów, które mogą się łatwo zepsuć lub jeśli temperatura w zamrażarce znacznie się podniosła (na przykład, jeżeli drzwi pozostawały dłużej otwarte).
4	PRZYCISK ZAMRAŻARKI	Nacisnąć przycisk zamrażarki , aby ustawić zamrażarkę na żądaną temperaturę. Temperaturę można ustawiać w zakresie od -14°C do 23°C.
5	PRZYCISK BLOKADY PRZED DOSTĘPEM DZIECI	Przez naciśnięcie przycisku blokady przed dostępem dzieci i przytrzymanie go przez 3 sekundy wszystkie przyciski zostają zablokowane. Aby anulować tę funkcję, należy ponownie nacisnąć przycisk blokady przed dostępem dzieci i przytrzymać przez 3 sekundy.

Praca chłodziarko-zamrażarki SAMSUNG side-by-side

UŻYTKOWANIE WYŚWIETLACZA CYFROWEGO


„88” segment w zamrażarce część wskazuje rzeczywistą temperaturę wewnątrz zamrażarki.

„88” segment w lodówce wskazuje rzeczywistą temperaturę wewnątrz lodówki.

 Po kilku sekundach po zamknięciu drzwi lub naciśnięciu przycisku wyświetlania wyświetlacze LED wyłączą się za wyjątkiem wskaźnika funkcji: blokady przed dziećmi, szybkiego zamrażania, wakacji/szybkiego schładzania. To nie jest usterka ani awaria chłodziarko-zamrażarki. Jeśli jakiś przycisk jest dotknięty lub drzwi są otwarte, włączą się wyświetlacze diodowe.

Szybkie mrożenie (Power Freeze)

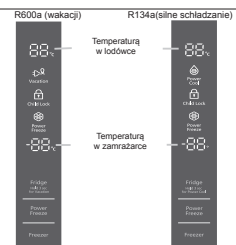
Ta ikonka zaświeci się po włączeniu funkcji szybkiego zmrażania. **Funkcja szybkiego zmrażania (Power Freeze)** jest świetna do szybkiej produkcji dużej ilości lodu. Nacisnąć przycisk **szybkiego zmrażania (Power Freeze)**, by spowodować szybką produkcję lodu. Gdy ilość lodu jest już wystarczająca, wystarczy nacisnąć przycisk ponownie, aby anulować „**tryb szybkiego zmrażania (Power Freeze)**”.

 W przypadku użycia tej funkcji, zużycie energii przez lodówkę wzrośnie. Funkcja ta musi być aktywowana przed oddaniem dużej ilości żywności do zamrażarki na co najmniej 24 godziny przed jej włączeniem.

Blokada przed dziećmi (Child Lock)

Przez naciśnięcie przycisku **blokady przed dostępem dzieci** i przytrzymanie go przez 3 sekundy wszystkie przyciski zostają zablokowane.

Aby anulować tę funkcję, należy ponownie nacisnąć przycisk **blokady przed dostępem dzieci** i przytrzymać przez 3 sekundy.




STEROWANIE TEMPERATURĄ

Sterowanie temperaturą w zamrażarce

Temperaturę zamrażarki można ustawiać w zakresie od -14°C do -23°C w zależności od określonych potrzeb. Nacisnąć przycisk **zamrażarki (Freezer)** wielokrotnie aż do uzyskania żądanej temperatury wskazywanej na wyświetlaczu temperatury. Należy pamiętać, że żywność jak lody, może topić już w -16°C. Wyświetlacz temperatury będzie zmieniał wskazanie kolejno od -14°C do -23°C. Gdy wskazanie osiągnie -14°C, zacznie ponownie od -23°C. Pięć sekund po ustawieniu nowej temperatury na wyświetlaczu pojawi się rzeczywista temperatura wewnątrz zamrażarki. Niemniej jednak, to wskazanie będzie się zmieniało, aż zamrażarka osiągnie nową zadaną temperaturę.

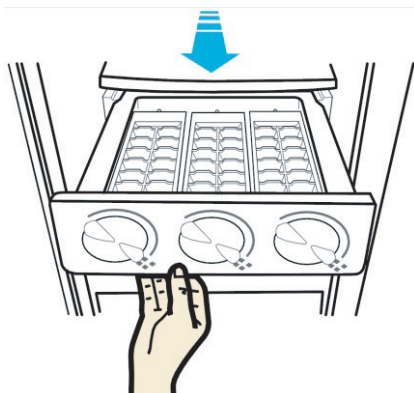
Sterowanie temperaturą w lodówce

Temperaturę w lodówce można ustawiać w zakresie od 7°C do 1°C w zależności od określonych potrzeb. Nacisnąć przycisk **lodówki (Fridge)** wielokrotnie aż do uzyskania żądanej temperatury wskazywanej na wyświetlaczu temperatury. Proces regulacji temperatury w lodówce działa podobnie jak w zamrażarce. Nacisnąć przycisk lodówki (Fridge), aby ustawić lodówkę na żadaną temperaturę. Po upływie kilku sekund lodówka zacznie pracować, aby osiągnąć nowo ustawioną temperaturę. Będzie do widoczne na wyświetlaczu cyfrowym.

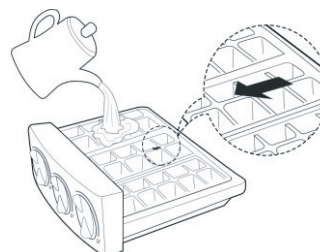
 Temperatura w zamrażarce lub lodówce może wzrosnąć od zbyt częstego otwierania drzwi lub gdy duża ilość ciepłego lub gorącego jedzenia jest umieszczana w którymś z urządzeń. Może to spowodować miganie wskazania wyświetlacza cyfrowego. Gdy zamrażarka i lodówka powrócą do swoich normalnego stanu osiągnięcia ustawienia temperatury zadanej, wyświetlacz przestaje migać. Jeśli miganie trwa nadal, może zająć potrzeba „resetowania” chłodziarko-zamrażarki. Należy odłączyć od sieci zasilania, odczekać około 10 minut, a następnie ponownie podłączyć do gniazdka sieciowego. Jeśli nie można rozwiązać problemu tą metodą, należy kontaktować się z personelem serwisowym SAMSUNG.

UŻYTKOWANIE KOSTKARKI URZĄDZENIA DO WYTWARZANIA KOSTEK LODU (TWIST ICE MAKER)

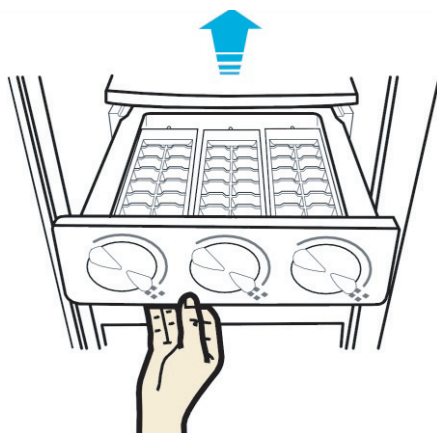
1. Wyciągnąć urządzenie do sporządzania lodu.



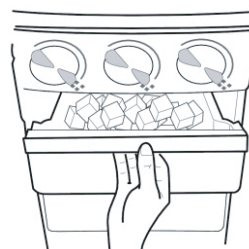
2. Wlać zimną wodę do urządzenia do sporządzania kostek, aż osiągnie wskaźnik poziomu wody na urządzeniu



3. Umieścić go wewnątrz urządzenia do wytwarzania kostek lodu (ice maker).



4. Przyciskiem obrócić urządzenie do wytwarzania kostek lodu i po zwolnieniu przycisku lód automatycznie napelni znajdujący się poniżej pojemnik na lód. Wyciągnąć pojemnik na lód.



Uwaga:

- Urządzenie do wytwarzania kostek lodu (ice maker) może pracować tylko, gdy w zamrażarce jest temperatura poniżej 0°C.
- W celu uzyskania optymalnej pracy wytwornicy lodu należy nacisnąć przycisk szybkiego zamrażania „Power Freeze” przed przystąpieniem do wytwarzania kostek lodu. Po osiągnięciu stabilnej pracy, włożyć urządzenie do wytwarzania kostek lodu napelnione pewną ilością wody do zamrażarki.
- Wytwarzając lód, najlepiej jest umieścić urządzenie do wytwarzania lodu na pierwszej półce lodówki, tak aby przyspieszyć wytwarzanie lodu.
- Rzeczywiste urządzenie do wytwarzania kostek lodu (ice maker) może różnić się od przedstawionego na zdjęciu.

Praca chłodziarko-zamrażarki

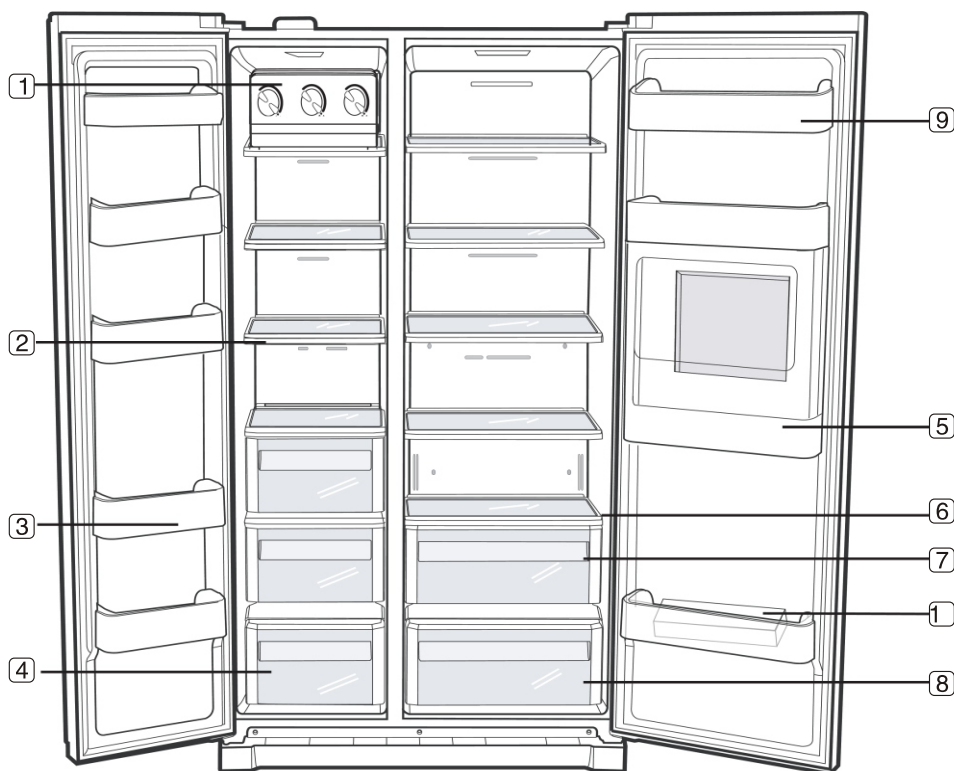
SAMSUNG (side-by-side)

PRZECHOWYWANIE ŻYWNOSCI

Przechowywanie żywności w zamrażarce

- Chłodziarko-zamrażarka Samsung typ „Side-By-Side” (obok siebie) została zaprojektowana tak, aby zapewnić użytkownikowi maksymalną oszczędność miejsca. Oto niektóre z nas pojemniki, które wykonaliśmy, by przechowywać żywność w stanie świeższym przez dłuższy czas. Należy pamiętać, że w celu zapobieżenia przenikaniu zapachów do lodu, przechowywana żywność powinna być dokładnie zapakowana w sposób bezpieczny i możliwie jak najszczelniej.
- Aby uzyskać więcej miejsca, można usunąć z zamrażarki szufladę(y) z wyjątkiem dolnej szuflady, gdyż ona nie ma wpływu na właściwości termiczne i mechaniczne.
- Deklarowana objętość przechowywania komory składowania mrożonej żywności jest obliczona z uwzględnieniem dolnej szuflady zamrażarki.



Uwaga: Wszystkie ilustracje w niniejszej instrukcji są schematyczne i niektóre funkcje i urządzenia mogą się różnić w porównaniu z rzeczywistą chłodziarko-zamrażarką zakupioną przez Użytkownika.








Uwaga:


- w celu utrzymania wystarczająco chłodnego powietrza w zamrażarce (poniżej -18°C) przechowywana żywność nie powinna przekraczać linii granicznej dla żywności. Jeśli wylot zimnego powietrza jest zablokowany, chłodne powietrze może trudno się rozprzestrzeniać i może zachodzić trudność schłodzenia żywności.
- Aby uzyskać najlepszą wydajność energetyczną tego urządzenia, należy pozostawić wszystkie półki, szuflady i kosze w swoich pierwotnych położeniach tak, takim jak na powyższym rysunku.

Przechowywanie żywności w zamrażarce

1	Kostkarka (TWIST ICE MAKER)	Nie wolno wkładać palców, rąk ani żadnych innych przedmiotów do pudełka na lód czy do wiaderka na kostki lodu. Może to spowodować obrażenia ciała lub szkody materialne.	
2	SZKLANE PÓŁKI	Można je używać do przechowywania wszystkich rodzajów mrożonej żywności.	
3	PÓŁKI W DRZWIACH	Można je używać do przechowywania małych paczek mrożonej/chłodzonej żywności.	
4	SZUFLADY	Najlepsze do przechowywania mięsa lub suchej żywności. Przechowywana żywność powinna być szczelnie zawinięta w folię lub inne stosowne opakowania czy pojemniki.	

Przechowywanie żywności w lodówce

5	POJEMNIK NA NAPOJE (W MODELACH Z BARKIEM)	Taka konstrukcja pozwala na przechowywanie niektórych napojów, owoców i alkoholi i wyjmowanie ich przez drzwiczki barowe w drzwiach lodówki.	
6	SZKLANE PÓŁKI	Zaprojektowane jako nietłukące się. Można je używać do przechowywania wszystkich rodzajów żywności i napojów. Okrągłe ślady na szklanej powierzchni są normalnym zjawiskiem i zazwyczaj można je wytrzeć przy użyciu wilgotnej ściereki.	
7	SZUFLADA DO PRZECHEWYWANIA ŚWIEŻYCH PRODUKTÓW ZIELONYCH	Gdy drzwi lodówki są zamknięte, kontrolka LED po prawej stronie szuflady utrzymującej świeżość będzie świecić się, gdy będzie działać funkcja utrzymywania świeżości okresowo co godzinę (włączona (ON) przez 30min. i przez następne 30min. wyłączona OFF). Uwaga: W celu uzyskania optymalnego efektu, najlepiej jest przechowywać warzywa i owoce w przezroczystych, plastikowych torbach lub w naturalnym stanie przed umieszczeniem w szufladzie utrzymującej świeżość. Nieprzezroczyste pudełka, pojemniki czy czarne plastikowe torby nie są zalecane.	
8	SZUFLADA NA OWOCY I WARZYWA	Służy do zachowywania świeżości przechowywanych warzyw i owoców. Została zaprojektowana specjalnie do kontrolowania poziomu wilgotności w szufladzie.	
9	PÓŁKI W DRZWIACH	Zaprojektowane do składowania dużych, ciężkich pojemników, takich jak butelki z mlekiem lub inne duże butelki i pojemniki.	
10	TACKA NA JAJKA	Przechowuje jaja lub inne drobnych produkty spożywcze.	

 Butelki powinny być przechowywane razem tuż obok siebie tak, aby się nie przechylały czy wypadały podczas otwierania drzwi lodówki.

 **OSTRZEŻENIE**

- W przypadku planowania dłuższej nieobecności w domu należy opróżnić chłodziarko-zamrażarkę i wyłączyć ją. Wytrzeć nadmiar wilgoci we wnętrzu urządzenia i zostawić otwarte drzwi. Pomaga to w usunięciu zapachów i rozwijaniu się szkodliwych mikroorganizmów wewnątrz urządzenia.
- Jeśli chłodziarko-zamrażarka nie będzie używana przez dłuższy okres czasu, należy wyciągnąć wtyczkę zasilania z sieci elektrycznej.
- Uszkodzenie izolacji przewodu zasilania może spowodować pożar.

Praca chłodziarko-zamrażarki SAMSUNG „obok siebie” (side-by-side)

DEMONTAŻ AKCESORIÓW Z WNĘTRZA ZAMRAŻARKI

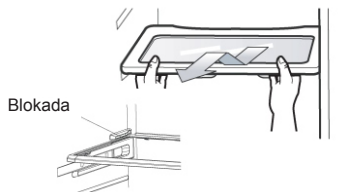
Czyszczenie i zmiana układu wnętrza zamrażarki jest bardzo prosta.

1. Wyjąć półki szklane wyciągając je tak daleko, jak to jest możliwe. Następnie delikatnie unieść ją i wyjąć.



OSTRZEŻENIE

W przypadku, gdy półka nie posiada z tyłu żadnych haków zabezpieczających przed przechyleniem, półkę należy umieścić głęboko w jej prawidłowym położeniu, gdzie znajdują się blokady półek, jak pokazano na rysunku. Jeśli nie, półka może wypaść z zamrażarki.



2. Wymontować pojemnik w drzwiach, chwytając go oburącz, a następnie delikatnie unosząc.



3. Wyjąć plastikową szufladę, wyciągając ją i lekko unosząc.



DEMONTAŻ AKCESORIÓW Z WNĘTRZA LODÓWKI

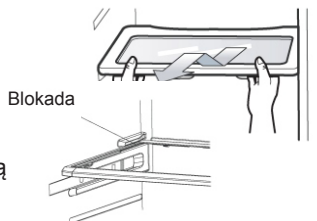
Czyszczenie i zmiana układu wnętrza zamrażarki jest bardzo prosta.

1. Wyjąć półki szklane wyciągając je tak daleko, jak to jest możliwe. Następnie unieść ją i delikatnie wyjąć.



OSTRZEŻENIE

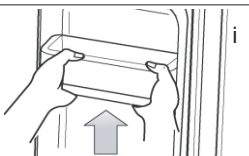
W przypadku, gdy półka nie posiada z tyłu żadnych haków zabezpieczających przed przechyleniem, półkę należy umieścić głęboko w jej prawidłowym położeniu, gdzie znajdują się blokady półek, jak pokazano na rysunku. Jeśli nie, półka może wypaść z zamrażarki.



2. Wyjąć szufladę na warzywa i owoce, naciskając na wgłębienia i wyjąć, pociągając do siebie. Trzymając szufladę jedną ręką podnieść ją lekko, jednocześnie ciągnąc do siebie wyjąć z lodówki.



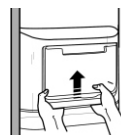
3. Wymontować półkę na butelki w drzwiach, chwytając ją oburącz lekko unosząc.



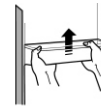
4. Drzwiczki baru domowego (opcja)
 - oboma rękami chwycić skrzynkę na żywność; podnieść ją i wyjąć.
 - Obiema rękami chwycić skrzynkę barkową; podnieść ją i wyjąć.
 - Najpierw wyjąć skrzynkę na żywność a później skrzynkę barkową.



(1)



(2)



(3)



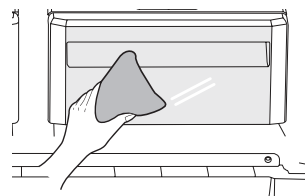
Przed przystąpieniem do demontażu wszelkich akcesoriów należy upewnić się, czy zostały wyjęte wszystkie artykuły spożywcze.[1]Jeśli jest to możliwe, wyjąć całą żywność w celu zmniejszenia ryzyka wypadku.

CZYSZCZENIE CHŁODZIARKO-ZAMRAŻARKI

Dbanie o chłodziarko-zamrażarkę Samsung Side-By-Side (obok siebie) przedłuża okres eksploatacji urządzenia i pomagają utrzymać jej bezzapachowość i sterylność.

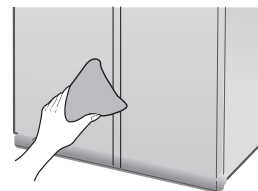
Czyszczenie wnętrza


Myć ścianki wewnętrzne i akcesoria wodą z łagodnym detergentem, a następnie wytrzeć do sucha miękką ścierką. Można wyjąć z szuflady i półki w celu przeprowadzenia gruntowniejszego czyszczenia. Należy tylko pamiętać, aby osuszyć je przed umieszczeniem ich z powrotem na swoich miejscach.



Czyszczenie zewnątrz

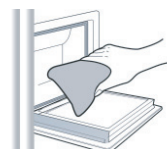
Panel sterowania i wyświetlacza cyfrowego przecierać czystą, miękką szmatką. Szmatkę spryskać wodą zamiast spryskiwać bezpośrednio na powierzchnię lodówki lub zamrażarki. Pomaga to zapewnić równomiernego rozkładu wilgotności na powierzchni. Drzwi, uchwyty, powierzchnie szafek należy myć, stosując wodę z dodatkiem łagodnego detergentu, a następnie wytrzeć ścierką do sucha. Aby utrzymać jak najdłużej jak najlepszy wygląd urządzenia, jego zewnętrzną część należy raz lub dwa razy w roku wypolerować.



 **OSTRZEŻENIE** Do czyszczenia nie należy używać benzenu, rozcieńczalników czy odczynników typu Clorox™. Mogą one spowodować uszkodzenie powierzchni urządzenia i mogą powodować niebezpieczeństwo pożaru.

Domowy barek (opcja)

- Nacisnąć lekko górną część barku domowego w celu otworzenia jego drzwiczek.
- Barek domowy czyścić mokrą ścierką. Następnie wytrzeć go czystą i miękką szmatką.
- Popchnąć górną część baru domowego, aby go zamknąć powodując słyszalny dźwięk kliknięcia.



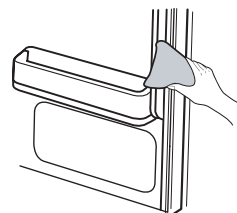
Czyszczenie gumowych uszczelki drzwi

Jeśli gumowe uszczelki drzwi są brudne, drzwi mogą się nie domykać i lodówka/zamrażarka nie będzie działała sprawnie. Trzymać uszczelnienia wolne od zabrudzeń mechanicznych przez czyszczenie drzwi wodą z łagodnym detergentem i wilgotną szmatką. Następnie wytrzeć czystą i miękką szmatką.



UWAGA

Nie spryskiwać chłodziarko-zamrażarki wodą, gdy jest ona podłączona do sieci zasilania, ponieważ może to spowodować porażenie prądem elektrycznym. Nie czyścić urządzenia benzenem, rozcieńczalnikiem czy detergentem samochodowym ze względu na ryzyko pożaru.



UŻYTKOWANIE DRZWI

Chłodziarko-zamrażarka jest wyposażona w urządzenia do otwierania i zamykania drzwi, co gwarantuje, że drzwi zawsze zamykają się i są dobrze uszczelnione.

Po otwarciu poza pewien punkt, drzwi zostają „schwyte” i pozostają otwarte. Gdy drzwi zostaną pchnięte poza ten punkt „chwywania”, który pozwala drzwiom pozostać otwarte, zostaną one automatycznie zamknięte.

Wykrywanie i usuwanie usterek

PROBLEM	ROZWIĄZANIE
Chłodziarko-zamrażarka w ogóle nie działa lub nie schładza wystarczająco.	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdzić, czy przewód zasilający jest prawidłowo podłączony.• Czy regulator temperatury na panelu wyświetlacza jest ustawione na prawidłową temperaturę? Spróbować ustawić go na wyższą temperaturę.• Czy urządzenie nie stoi w miejscu narażonym na bezpośrednie działanie promieni słonecznych lub w pobliżu źródła ciepła?• Czy tył lodówki nie stoi za blisko ściany tak, że nie ma cyrkulacji powietrza powietrza?
Żywność w lodówce jest zamrożona.	<ul style="list-style-type: none">• Czy regulator temperatury na panelu na wyświetlaczu jest ustawiony na prawidłową temperaturę? Spróbować ustawić go na wyższą temperaturę.• Czy temperatura w pomieszczeniu nie jest zbyt niska?• Czy żywność nie jest złożona zbyt blisko wylotu powietrza z tyłu zamrażarki? Usunąć żywność ze światła otworu wylotu powietrza.
Słysząc dziwne odgłosy i dźwięki.	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdzić, czy chłodziarko-zamrażarka stoi wypoziomowana i czy jest stabilna.• Czy tył lodówki nie stoi za blisko ściany tak, że nie ma cyrkulacji powietrza powietrza?• Czy coś nie spadło za lub pod chłodziarko-zamrażarkę?• Daje się słyszeć „tykanie” z wnętrza chłodziarko-zamrażarki. Jest to normalne i występuje, ponieważ różne akcesoria kurczą się lub rozprężają odpowiednio do temperatury wewnątrz urządzenia.• Słyszalny jest „piszczący” alarm. Czy są zamknięte drzwi chłodziarko-zamrażarki lub barku?
Przednia część urządzenia jest gorąca i występuje skraplanie.	<ul style="list-style-type: none">• Lekka ciepłota jest normalna, gdyż w przedniej części urządzenia są zamontowane antykondensatory, aby zapobiec skraplaniu się wody.• Czy nie są uchylone drzwi zamrażarki/lodówki? Może występować kondensacja pary wodnej w przypadku pozostawienia otwartych drzwi przez długi czas.
Słysząc bulgotanie wody w chłodziarko-zamrażarce.	<ul style="list-style-type: none">• Jest to zjawisko normalne. Bulgotanie pochodzi od płynu chłodzącego krążącego w urządzeniu.
Jest nieprzyjemny zapach wewnątrz chłodziarko-zamrażarki.	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdzić, czy nie ma zepsutej żywności.• Produkty spożywcze o silnym zabarwieniu (np. ryby) powinny być dokładnie przykryte.• Czyścić zamrażarkę okresowo i wyrzucać wszystkie zepsute lub podejrzane artykuły żywnościowe.
Szron osadza się na ściankach zamrażarki.	<ul style="list-style-type: none">• Czy nie jest zablokowany wylot powietrza? Usunąć wszelkie przeszkody tak, aby była możliwość swobodnego przepływu powietrza.• Pozostawić wystarczającą przestrzeń pomiędzy składowaną żywnością w celu zapewnienia skutecznej cyrkulacji powietrza.• Czy szuflada zamrażarki jest prawidłowo zamknięta?
Krótkie wyświetlenie panelu i błysk kontrolki lodówki i automatyczny powrót do stanu normalnego. (Tylko dla konfiguracji dla Indii)	<ul style="list-style-type: none">• Jest to normalne. Sterownik wyposażony w ochronę przed przepięciami. Gdy napięcie zasilania przekracza próg, ochrona ta natychmiast włącza się, co powoduje krótkie wyświetlenie panelu i błysk kontrolki lodówki, informujący o tym, że wszystko wróciło do normy.

Notatki

Zakresy temperatur otoczenia

Opisywane urządzenie jest przeznaczone do pracy w temperaturach otoczenia określonych klasą temperaturową podaną na tabliczce znamionowej.

Klasa	Symbol	Zakres temperatur otoczenia (°C)	
		IEC 62552 (ISO 15502)	ISO 8561
Umiarkowany rozszerzony	SN	od +10 do +32	od +10 do +32
Umiarkowany	N	od +16 do +32	od +16 do +32
Subtropikalny	ST	od +16 do +38	od +18 do +38
Tropikalny	T	od +16 do +43	od +18 do +43



Na temperaturę wewnętrzną mogą wpływać takie czynniki, jak umiejscowienie urządzenia, temperatura otoczenia i częstotliwość otwierania drzwi.

W celu skompensowania wpływu takich czynników należy odpowiednio wyregulować temperaturę.

Prawidłowe usuwanie produktu

(zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny)

(Dotyczy krajów, w których stosuje się systemy segregacji odpadów)

Poland



To oznaczenie umieszczone na produkcie, akcesoriach lub dokumentacji oznacza, że po zakończeniu eksploatacji nie należy tego produktu ani jego akcesoriów (np. ładowarki, zestawu słuchawkowego, przewodu USB) wyrzucać wraz ze zwykłymi odpadami gospodarstwa domowego. Aby uniknąć szkodliwego wpływu na środowisko naturalne i zdrowie ludzi wskutek niekontrolowanego usuwania odpadów, prosimy o oddzielenie tych przedmiotów od odpadów innego typu oraz o odpowiedzialny recykling i praktykowanie ponownego wykorzystania materiałów.

W celu uzyskania informacji na temat miejsca i sposobu bezpiecznego dla środowiska recyklingu tych przedmiotów, użytkownicy w gospodarstwach domowych powinni skontaktować się z punktem sprzedaży detalicznej, w którym dokonali zakupu produktu, lub z organem władz lokalnych.

Użytkownicy w firmach powinni skontaktować się ze swoim dostawcą i sprawdzić warunki umowy zakupu. Produktu ani jego akcesoriów nie należy usuwać razem z innymi odpadami komercyjnymi.

SAMSUNG

Kontakt do SAMSUNG

Jeśli masz pytania dotyczące produktów marki Samsung, zapraszamy do kontaktu z naszą infolinią.

SAMSUNG ELECTRONICS POLSKA Sp. z o.o., ul. Marynarska 15, 02-674 Warszawa, Polska

801-172-678* lub +48 22 607-93-33 *

[HHP] 801-672-678* lub +48 22 607-93-33*

* (koszt połączenia według taryfy operatora)

www.samsung.com/pl/support